

सी.जी.-डी.एल.-अ.-13102020-222418 CG-DL-E-13102020-222418

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3158] No. 3158] नई दिल्ली, मंगलवार, अक्तूबर 13, 2020/आश्विन 21, 1942 NEW DELHI, TUESDAY, OCTOBER 13, 2020/ASVINA 21, 1942

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 13 अक्तूबर, 2020

का. आ. 3570(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मध्य प्रदेश राज्य के मन्दसौर जिले में NH148N के कि.मी. 84.84 से कि.मी.113.6 (अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) सीतामऊ) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) सीतामऊ को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा ।

4878 GI/2020 (1)

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

मध्य प्रदेश राज्य के मन्दसौर जिले में NH148N के कि.मी. 84.84 से कि.मी.113.6 (अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) सीतामऊ) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

राज्य का नाम:	मध्य प्रदेश	जिले का नाम: मन्दसौर						
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)			
तालुक का नाम: सीतामऊ								
गांव का नाम:	<u>ब</u> ेलारी							
1	229/1	निजी	सिंचित	0.0300000(हेक्टेयर)	0.0300000			
2	93	निजी	सिंचित	0.0300000(हेक्टेयर)	0.0300000			
गांव का नाम:	छत्रपुरा							
1	177	निजी	सिंचित	0.0030000(हेक्टेयर)	0.0030000			
2	38	सरकारी	चारागाह	0.0020000(हेक्टेयर)	0.0020000			
गांव का नाम:	<u> </u>							
1	1155/2	निजी	सिंचित	0.0100000(हेक्टेयर)	0.0100000			
2	1290/299/1	निजी	सिंचित	0.2900000(हेक्टेयर)	0.2900000			
3	1290/299/2	निजी	सिंचित	0.3500000(हेक्टेयर)	0.3500000			
4	296	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर)	0.0400000			
गांव का नाम:	 गोपालपुरा							
1	39	निजी	सिंचित	0.1500000(हेक्टेयर)	0.1500000			
2	40	निजी	सिंचित	0.2200000(हेक्टेयर)	0.2200000			
3	41	निजी	सिंचित	0.2450000(हेक्टेयर)	0.2450000			
गांव का नाम:	गांव का नाम: गुडभेली							
1	22	निजी	सिंचित	0.0500000(हेक्टेयर)	0.0500000			

गांव का न	गांव का नाम: करनखेडी							
1	194/1/1/1	निजी	सिंचित	0.4460000(हेक्टेयर)	0.4460000			
2	195	सरकारी	नाला	0.0010000(हेक्टेयर)	0.0010000			
गांव का न	गांव का नाम: लसुडिया							
1	1054/255	निजी	सिंचित	0.2400000(हेक्टेयर)	0.2400000			
2	1055/255	निजी	सिंचित	0.2300000(हेक्टेयर)	0.2300000			
3	1057/263	निजी	सिंचित	0.2100000(हेक्टेयर)	0.2100000			
4	1058/263	निजी	सिंचित	0.1500000(हेक्टेयर)	0.1500000			
5	220	सरकारी	कावीलकास्त	0.0200000(हेक्टेयर)	0.0200000			
6	221	निजी	सिंचित	0.0600000(हेक्टेयर)	0.0600000			
7	223	निजी	सिंचित	0.3700000(हेक्टेयर)	0.3700000			
8	227	सरकारी	चरनोई	0.1000000(हेक्टेयर)	0.1000000			
9	230	निजी	सिंचित	0.6900000(हेक्टेयर)	0.6900000			
10	231	निजी	सिंचित	0.0600000(हेक्टेयर)	0.0600000			
11	238	निजी	सिंचित	0.0300000(हेक्टेयर)	0.0300000			
12	241	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर)	0.0400000			
13	242	निजी	सिंचित	0.0500000(हेक्टेयर)	0.0500000			
14	250	निजी	सिंचित	0.0200000(हेक्टेयर)	0.0200000			
15	251/min1	निजी	सिंचित	0.1000000(हेक्टेयर)	0.1000000			
16	251/min2	निजी	सिंचित	0.1100000(हेक्टेयर)	0.1100000			
17	254	निजी	सिंचित	0.2000000(हेक्टेयर)	0.2000000			
18	264	निजी	सिंचित	0.1350000(हेक्टेयर)	0.1350000			
19	266	निजी	सिंचित	0.4300000(हेक्टेयर)	0.4300000			
20	267	निजी	सिंचित	0.0100000(हेक्टेयर)	0.0100000			
21	268	निजी	सिंचित	0.8500000(हेक्टेयर)	0.8500000			

45	61	निजी	सिंचित	0.0300000(हेक्टेयर) 0.0300000	
44	59	निजी	सिंचित	0.2400000(हेक्टेयर) 0.2400000	
43	58/min2/min2	निजी	सिंचित	0.2000000(हेक्टेयर) 0.2000000	
42	58/min2/min1/min2	निजी	सिंचित	0.1300000(हेक्टेयर) 0.1300000	
41	58/min2/min1/min1	निजी	सिंचित	0.0100000(हेक्टेयर) 0.0100000	
40	58/min1/min2	निजी	सिंचित	0.1000000(हेक्टेयर) 0.1000000	
39	58/min1/min1/min2	निजी	सिंचित	0.2500000(हेक्टेयर) 0.2500000	
38	58/min1/min1/min1	निजी	सिंचित	0.0100000(हेक्टेयर) 0.0100000	
37	57/min1/min1/min2	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर) 0.0400000	
36	562	सरकारी	नाला	0.0800000(हेक्टेयर) 0.0800000	
35	56	सरकारी	नाला	0.0200000(हेक्टेयर) 0.0200000	
34	55/min1	निजी	सिंचित	0.1600000(हेक्टेयर) 0.1600000	
33	501/min1	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर) 0.0400000	
32	414/2	निजी	सिंचित	0.2400000(हेक्टेयर) 0.2400000	
31	412/2	निजी	सिंचित	0.1800000(हेक्टेयर) 0.1800000	
30	412/1	निजी	सिंचित	0.0800000(हेक्टेयर) 0.0800000	
29	410/4	निजी	सिंचित	0.2700000(हेक्टेयर) 0.2700000	
28	410/3	निजी	सिंचित	0.1100000(हेक्टेयर) 0.1100000	
27	410/1	निजी	सिंचित	0.1300000(हेक्टेयर) 0.1300000	
26	406/1	निजी	सिंचित	0.0100000(हेक्टेयर) 0.0100000	
25	403	निजी	सिंचित	0.0500000(हेक्टेयर) 0.0500000	
24	402	निजी	सिंचित	0.1000000(हेक्टेयर) 0.1000000	
23	285	निजी	सिंचित	0.0500000(हेक्टेयर) 0.0500000	
22	281/1	निजी	सिंचित	0.2300000(हेक्टेयर) 0.2300000	

1	1310	निजी	सिंचित	0.0500000(हेक्टेयर)	0.0500000
2	1311	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर)	0.0400000
3	1316	निजी	सिंचित	0.0200000(हेक्टेयर)	0.0200000
4	1324	निजी	सिंचित	0.0900000(हेक्टेयर)	0.0900000
5	495/1	निजी	सिंचित	0.0200000(हेक्टेयर)	0.0200000
6	504/1/2	सरकारी	चरनोई	0.0500000(हेक्टेयर)	0.0500000
7	504/14	सरकारी	रास्ता	0.0200000(हेक्टेयर)	0.0200000
8	504/22	सरकारी	चरनोई	0.0600000(हेक्टेयर)	0.0600000
गांव का नाम:	रहीमगढ़				
1	27	निजी	सिंचित	0.0500000(हेक्टेयर)	0.0500000
2	313	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर)	0.0400000
3	322	निजी	सिंचित	0.1000000(हेक्टेयर)	0.1000000
4:	55/1	निजी	सिंचित	0.1200000(हेक्टेयर)	0.1200000
गांव का नामः	: सगोर				
1	132/2	निजी	सिंचित	0.3090000(हेक्टेयर)	0.3090000
2	133	निजी	सिंचित	0.0600000(हेक्टेयर)	0.0600000
3	136/3/1/2	निजी	सिंचित	0.2000000(हेक्टेयर)	0.2000000
4	136/3/2	निजी	सिंचित	0.1800000(हेक्टेयर)	0.1800000
5	18/3/2	निजी	सिंचित	0.0010000(हेक्टेयर)	0.0010000
6	27/2	निजी	सिंचित	0.0500000(हेक्टेयर)	0.0500000
7	4/14/1	निजी	सिंचित	0.3900000(हेक्टेयर)	0.3900000
8	50/1	निजी	सिंचित	0.0300000(हेक्टेयर)	0.0300000
9	64/2	निजी	सिंचित	0.1590000(हेक्टेयर)	0.1590000
10	7/1/min1	निजी	सिंचित	0.2400000(हेक्टेयर)	0.2400000
11	7/2/min4	निजी	सिंचित	0.0020000(हेक्टेयर)	0.0020000

12	7/3/min2	निजी	सिंचित	0.2900000(हेक्टेयर)	0.2900000
13	71	निजी	सिंचित	0.0600000(हेक्टेयर)	0.0600000
गांव का नाम:	सरसपुरा				
1	25	निजी	सिंचित	0.0700000(हेक्टेयर)	0.0700000
2	54	निजी	सिंचित	0.3600000(हेक्टेयर)	0.3600000
3	55	निजी	सिंचित	0.0200000(हेक्टेयर)	0.0200000
गांव का नाम:	————— सांसर पिपलिया				
1	81	सरकारी	गैर मुमकीन	0.0400000(हेक्टेयर)	0.0400000
गांव का नाम:					
1	259/5	सरकारी	चरनोई	0.1300000(हेक्टेयर)	0.1300000
2	283/2	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर)	0.0400000
3	291	निजी	सिंचित	0.1500000(हेक्टेयर)	0.1500000
4:	410/1	निजी	सिंचित	0.1000000(हेक्टेयर)	0.1000000
गांव का नाम:	 सुरजनी				
1	203/3	निजी	सिंचित	0.1500000(हेक्टेयर)	0.1500000
2	358	निजी	सिंचित	0.0900000(हेक्टेयर)	0.0900000
गांव का नाम:	 तितरोद				
1	1431/1	निजी	सिंचित	0.0100000(हेक्टेयर)	0.0100000
2	1431/2	निजी	सिंचित	0.3200000(हेक्टेयर)	0.3200000
3	291/1/10	निजी	सिंचित	0.2800000(हेक्टेयर)	0.2800000
4	291/1/4	निजी	सिंचित	0.5000000(हेक्टेयर)	0.5000000
5	342	निजी	सिंचित	0.0400000(हेक्टेयर)	0.0400000
6	376/5/3	निजी	सिंचित	0.0100000(हेक्टेयर)	0.0100000
			कुल	13.6730	13.6730

फा. सं. NHAI/PIU-RTM/BM/DVE-MP/2018/LA/3A]

राजेश गुप्ता, उप सचिव

MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 13th October, 2020

S.O. 3570(E).—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.,), maintenance, management and operation of NH148N in the stretch of land from Km 84.84 to Km113.6 (Sub Divisional Officer (Revenue) Sitamau) in the district of Mandsaur in the state of MADHYA PRADESH, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Sub-Divisional Officer (Revenue) Sitamau in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH148N in the stretch of land from km. 84.84 to km. 113.6 (Sub Divisional Officer (Revenue) Sitamau) in the district of Mandsaur in the state of MADHYA PRADESH

State: MADHYA PRADESH District: Mandsaur						
S.No.	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)	
Taluk:	Sitamau					
Village	:: Belari					
1	229/1	Private	Irrigated	0.0300000(Hectare)	0.0300000	
2	93	Private	Irrigated	0.0300000(Hectare)	0.0300000	
Village	: Chhatrapura					
1	177	Private	Irrigated	0.0030000(Hectare)	0.0030000	
2	38	Government	Charagah	0.0020000(Hectare)	0.0020000	
Village	Village: Dalawada					
1	1155/2	Private	Irrigated	0.0100000(Hectare)	0.0100000	
2	1290/299/1	Private	Irrigated	0.2900000(Hectare)	0.2900000	
3	1290/299/2	Private	Irrigated	0.3500000(Hectare)	0.3500000	

4	296	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
Villag	e: Gopalpura	-1		1	
1	39	Private	Irrigated	0.1500000(Hectare)	0.1500000
2	40	Private	Irrigated	0.2200000(Hectare)	0.2200000
3	41	Private	Irrigated	0.2450000(Hectare)	0.2450000
Villag	e: Gudbheli			1	
1	22	Private	Irrigated	0.0500000(Hectare)	0.0500000
Villag	e: Karan Khedi				
1	194/1/1/1	Private	Irrigated	0.4460000(Hectare)	0.4460000
2	195	Government	Nala	0.0010000(Hectare)	0.0010000
Villag	e: Lasudiya	<u>'</u>		-	
1	1054/255	Private	Irrigated	0.2400000(Hectare)	0.2400000
2	1055/255	Private	Irrigated	0.2300000(Hectare)	0.2300000
3	1057/263	Private	Irrigated	0.2100000(Hectare)	0.2100000
4	1058/263	Private	Irrigated	0.1500000(Hectare)	0.1500000
5	220	Government	Kabilkast	0.0200000(Hectare)	0.0200000
6	221	Private	Irrigated	0.0600000(Hectare)	0.0600000
7	223	Private	Irrigated	0.3700000(Hectare)	0.3700000
8	227	Government	Charnoi	0.1000000(Hectare)	0.1000000
9	230	Private	Irrigated	0.6900000(Hectare)	0.6900000
10	231	Private	Irrigated	0.0600000(Hectare)	0.0600000
11	238	Private	Irrigated	0.0300000(Hectare)	0.0300000
12	241	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
13	242	Private	Irrigated	0.0500000(Hectare)	0.0500000
14	250	Private	Irrigated	0.0200000(Hectare)	0.0200000
15	251/min1	Private	Irrigated	0.1000000(Hectare)	0.1000000
16	251/min2	Private	Irrigated	0.1100000(Hectare)	0.1100000
17	254	Private	Irrigated	0.2000000(Hectare)	0.2000000
18	264	Private	Irrigated	0.1350000(Hectare)	0.1350000
19	266	Private	Irrigated	0.4300000(Hectare)	0.4300000
20	267	Private	Irrigated	0.0100000(Hectare)	0.0100000
21	268	Private	Irrigated	0.8500000(Hectare)	0.8500000
22	281/1	Private	Irrigated	0.2300000(Hectare)	0.2300000
23	285	Private	Irrigated	0.0500000(Hectare)	0.0500000
24	402	Private	Irrigated	0.1000000(Hectare)	0.1000000
25	403	Private	Irrigated	0.0500000(Hectare)	0.0500000
26	406/1	Private	Irrigated	0.0100000(Hectare)	0.0100000
				<u> </u>	

27	410/1	Private	Irrigated	0.1300000(Hectare)	0.1300000
28	410/3	Private	Irrigated	0.1100000(Hectare)	0.1100000
29	410/4	Private	Irrigated	0.2700000(Hectare)	0.2700000
30	412/1	Private	Irrigated	0.0800000(Hectare)	0.0800000
31	412/2	Private	Irrigated	0.1800000(Hectare)	0.1800000
32	414/2	Private	Irrigated	0.2400000(Hectare)	0.2400000
33	501/min1	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
34	55/min1	Private	Irrigated	0.1600000(Hectare)	0.1600000
35	56	Government	Nala	0.0200000(Hectare)	0.0200000
36	562	Government	Nala	0.0800000(Hectare)	0.080000
37	57/min1/min1/min2	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
38	58/min1/min1/min1	Private	Irrigated	0.0100000(Hectare)	0.0100000
39	58/min1/min1/min2	Private	Irrigated	0.2500000(Hectare)	0.2500000
40	58/min1/min2	Private	Irrigated	0.1000000(Hectare)	0.1000000
41	58/min2/min1/min1	Private	Irrigated	0.0100000(Hectare)	0.0100000
42	58/min2/min1/min2	Private	Irrigated	0.1300000(Hectare)	0.1300000
43	58/min2/min2	Private	Irrigated	0.2000000(Hectare)	0.2000000
44	59	Private	Irrigated	0.2400000(Hectare)	0.2400000
45	61	Private	Irrigated	0.0300000(Hectare)	0.0300000
Villag	e: Mahuwa				
1	1310	Private	Irrigated	0.0500000(Hectare)	0.0500000
2	1311	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
3	1316	Private	Irrigated	0.0200000(Hectare)	0.0200000
4	1324	Private	Irrigated	0.0900000(Hectare)	0.0900000
5	495/1	Private	Irrigated	0.0200000(Hectare)	0.0200000
6	504/1/2	Government	Charnoi	0.0500000(Hectare)	0.0500000
7	504/14	Government	Road	0.0200000(Hectare)	0.0200000
8	504/22	Government	Charnoi	0.0600000(Hectare)	0.0600000
Villag	e: Rahimgarh				
1	27	Private	Irrigated	0.0500000(Hectare)	0.0500000
2	313	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
3	322	Private	Irrigated	0.1000000(Hectare)	0.1000000
4	55/1	Private	Irrigated	0.1200000(Hectare)	0.1200000
Villag	e: Sagor				
1	132/2	Private	Irrigated	0.3090000(Hectare)	0.3090000
2	133	Private	Irrigated	0.0600000(Hectare)	0.0600000
3	136/3/1/2	Private	Irrigated	0.2000000(Hectare)	0.2000000
					

Total 13.6730					13.6730
6	376/5/3	Private	Irrigated	0.0100000(Hectare)	0.0100000
5	342	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
4	291/1/4	Private	Irrigated	0.5000000(Hectare)	0.5000000
3	291/1/10	Private	Irrigated	0.2800000(Hectare)	0.2800000
2	1431/2	Private	Irrigated	0.3200000(Hectare)	0.3200000
1	1431/1	Private	Irrigated	0.0100000(Hectare)	0.0100000
Village	e: Titrod				
2	358	Private	Irrigated	0.0900000(Hectare)	0.0900000
1	203/3	Private	Irrigated	0.1500000(Hectare)	0.1500000
Village	e: Surjani				
4	410/1	Private	Irrigated	0.1000000(Hectare)	0.1000000
3	291	Private	Irrigated	0.1500000(Hectare)	0.1500000
2	283/2	Private	Irrigated	0.0400000(Hectare)	0.0400000
1	259/5	Government	Charnoi	0.1300000(Hectare)	0.1300000
Village	e: Sedramata				
1	81	Government	Gair Mumkin	0.0400000(Hectare)	0.0400000
Village	e: Sasar Pipliya				
3	55	Private	Irrigated	0.0200000(Hectare)	0.0200000
2	54	Private	Irrigated	0.3600000(Hectare)	0.3600000
1	25	Private	Irrigated	0.0700000(Hectare)	0.0700000
Village	e: Saraspura				
13	71	Private	Irrigated	0.0600000(Hectare)	0.0600000
12	7/3/min2	Private	Irrigated	0.2900000(Hectare)	0.2900000
11	7/2/min4	Private	Irrigated	0.0020000(Hectare)	0.0020000
10	7/1/min1	Private	Irrigated	0.2400000(Hectare)	0.2400000
9	64/2	Private	Irrigated	0.1590000(Hectare)	0.1590000
8	50/1	Private	Irrigated	0.0300000(Hectare)	0.0300000
7	4/14/1	Private	Irrigated	0.3900000(Hectare)	0.3900000
6	27/2	Private	Irrigated	0.0500000(Hectare)	0.0500000
5	18/3/2	Private	Irrigated	0.0010000(Hectare)	0.0010000
4	136/3/2	Private	Irrigated	0.1800000(Hectare)	0.1800000

[F. No. NHAI/PIU-RTM/BM/DVE-MP/2018/LA/3A]

RAJESH GUPTA, Dy. Secy.